

PR #25947 完整报告

sgl-project/sglang

fix(model-gateway): rustfmt nightly in conversations/handlers.rs

合并时间: 2026-05-21 14:29

原文链接: <http://prhub.com.cn/sgl-project/sglang/pull/25947>

执行摘要

修复 model-gateway 中一处 `json!` 宏的空格格式, 以通过 nightly rustfmt CI 检查。该 PR 仅涉及一行代码, 无逻辑变更。

功能与动机

PR #25947 解决的是 CI 格式化检查失败问题: `json!({"error": error_obj})` 不满足 #19524 引入的 nightly rustfmt 钩子要求。作者添加了格式化工具建议的空格, 使 `cargo +nightly fmt --check` 通过。

实现拆解

1. 修改文件: `sgl-model-gateway/src/routers/conversations/handlers.rs`
2. 变更点: 在 `bad_request_structured` 函数中, 将 `json!({"error": error_obj})` 改为 `json!({ "error": error_obj })`, 即在大括号内添加空格。
3. 影响: 仅格式调整, 无逻辑或行为变化。

`sgl-model-gateway/src/routers/conversations/handlers.rs`

唯一变更文件, 修复了 `bad_request_structured` 函数中的 `json!` 宏格式, 确保通过 nightly rustfmt 检查。

```
// bad_request_structured: 返回结构化的错误响应
// 仅将 json! 宏中的空格调整为 nightly rustfmt 要求
fn bad_request_structured(error_obj: Value) -> Response {
    // 原代码: (StatusCode::BAD_REQUEST, Json(json!({"error": error_obj}))).into_response()
    // 修复后: 添加空格以通过 cargo +nightly fmt --check
    (StatusCode::BAD_REQUEST, Json(json!({ "error": error_obj }))).into_response()
}
```

评论区精华

无 review 讨论。

风险与影响

- 风险: 极低, 仅为格式修复。
- 影响: 正面, 确保 CI 格式化检查通过; 无功能影响。

关联脉络

本 PR 修复了由 #19524 引入的格式化检查导致的 CI 失败，属于基础设施维护。